(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年3月31日(31.03.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/028455 A1

(51) 国際特許分類7: C07D 265/36, 307/80, 319/20, 317/46, A61K 31/538, 31/343, A61P 37/08, 3/04, 17/04, 17/10, 11/02, 13/10, 21/00, 25/20, 7/02, 25/06, 29/00, 11/00, 9/10, 37/06, 25/00, 1/16, 19/02, 1/04, 1/14, 43/00

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/013983

(22) 国際出願日:

2004年9月16日(16.09.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-325198 2003年9月17日(17.09.2003) 特願2004-101863 2004年3月31日(31.03.2004)

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 小野 薬品工業株式会社 (ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒541-8526 大阪府 大阪市 中央区道修 町2丁目1番5号 Osaka (JP).

(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 長縄 厚志 (NA-GANAWA, Atsushi) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府 三島郡 島本町桜井三丁目 1番 1号 小野薬品工業株式会社 内 Osaka (JP). 岩橋 摩紀 (IWAHASHI, Maki) [JP/JP]: 〒618-8585 大阪府 三島郡 島本町桜井三丁目 1 番 1号 小野薬品工業株式会社内 Osaka (JP). 木下 淳 (KINOSHITA,Atsushi) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府 三 島郡 島本町桜井三丁目 1番 1号 小野薬品工業株式会

社内 Osaka (JP). 島袋 厚志 (SHIMABUKURO, Atsushi) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府 三島郡 島本町桜井三丁目 1番1号小野薬品工業株式会社内 Osaka (JP). 小川 誠 治(OGAWA, Seiji) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府 三島郡 島 本町桜井三丁目 1番 1号 小野薬品工業株式会社内 Osaka (JP). 矢野 浩志 (YANO, Koji) [JP/JP]; 〒618-8585 大 阪府三島郡島本町桜井三丁目1番1号小野薬品工業 株式会社内 Osaka (JP). 小林 馨 (KOBAYASHI, Kaoru) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府 三島郡 島本町桜井三丁 目 1 番 1 号 小野薬品工業株式会社内 Osaka (JP). 岡 田豊 (OKADA, Yutaka) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府三 島郡 島本町桜井三丁目 1番 1号 小野薬品工業株式 会社内 Osaka (JP). 岸田 陽子 (KISHIDA, Yoko) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府 三島郡 島本町桜井三丁目 1 番 1号 小野薬品工業株式会社内 Osaka (JP). 河内 正 (KAWAUCHI,Shouji) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府 三 島郡 島本町桜井三丁目 1番 1号 小野薬品工業株式 会社内 Osaka (JP). 塚本 光希 (TSUKAMOTO, Kohki) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府 三島郡 島本町桜井三丁目 1番 1号 小野薬品工業株式会社内 Osaka (JP). 松永 陽子 (MATSUNAGA, Yoko) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府 三島郡 島本町桜井三丁目 1番 1号 小野薬品工業株式 会社内 Osaka (JP). 南部 文男 (NAMBU, Fumio) [JP/JP]; 〒618-8585 大阪府 三島郡 島本町桜井三丁目 1番 1号 小野薬品工業株式会社内 Osaka (JP).

(74) 代理人: 大家 邦久 (OHIE, Kunihisa); 〒103-0013 東京 都中央区日本橋人形町2丁目14番6号セルバ人 形町 6 階 大家特許事務所 Tokyo (JP).

/続葉有/

(54) Title: CARBOXYLIC ACID COMPOUNDS AND MEDICINAL COMPOSITIONS CONTAINING THE SAME AS THE **ACTIVE INGREDIENT**

receptors but only weakly binding to other prostaglandin receptors, the above compounds enable the production of drugs having little side effects.

- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY,

KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), $\exists -\Box \gamma \land f$ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類: --- 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。

(57) 要約:

一般式(I)

$$(R^{2})_{m} \xrightarrow{[i]{I}} O R^{1}$$

$$(R^{2})_{m} \xrightarrow{[i]{I}} (R^{3})_{n} \qquad (I)$$

$$E \qquad \qquad W \qquad G \qquad J \qquad (R^{5})_{i}$$

(式中の記号は明細書に記載の通り。)

で示される化合物、それらの塩、それらの溶媒和物、またはそれらのプロドラッグは、DP受容体に結合し拮抗するため、アレルギー性疾患(アレルギー性鼻炎、アレルギー性結膜炎、アトピー性皮膚炎、気管支喘息、食物アレルギー等)、全身性肥満細胞症、全身性肥満細胞活性化障害、アナフィラキシーショック、気道収縮、蕁麻疹、湿疹、痒みを伴う疾患(アトピー性皮膚炎、蕁麻疹等)、痒みに伴う行動(引っかき行動、殴打など)により二次的に発生する疾患(白内障、網膜剥離、炎症、感染、睡眠障害等)、炎症、慢性閉塞性肺疾患、虚血再灌流障害、脳血管障害、慢性関節リウマチ、胸膜炎、または潰瘍性大腸炎等の疾患の予防および/または治療に有用である。

また、DP受容体に対して特異的に結合し、他のプロスタグランジン受容体に対し結合が弱いため、副作用の少ない薬剤を得ることができる。